## Vertissements agricoles

PUBLICATION PÉRIODIQUE ABONNEMENT ANNUEL

Régisseur de Recettes de la D.R.A.F.

C.C.P. Montpellier 5238-12 G

Avertissement destiné aux Agriculteurs du Lauragais, du Razès et de la Piège, rédigé en collaboration avec les G.D.A., les Coopératives et la Ferme de Loudes

N° 14 C du 29 MAI 1991

GRANDES CULTURES Nº 5

CEREALES : Traitez à l'épiaison

POIS PROTEAGINEUX : Traitez les Pucerons

TOURNESOL : Attendez un nouvel avis

MAIS : Traitez selon la précocité le secteur

BI.E

SEPTORIOSE

ashieda anoltibuo

Due à Septoria nodorum observée entre Belpech et Salles/hers, mais à des niveaux très bas; aucune crainte compte-tenu du stade actuel du blé et des conditions climatiques.

ROUILLE BRUNE

Aucune évolution de cette maladie par rapport aux observations précédentes (notre bulletin N° 4 du 16/05/91)

OIDIUM

Il se maintient et a même tendance à évoluer; son impact sur le potentiel des cultures aux stades actuels est quasiment nul. Sa seule présence ne justifie pas d'une intervention spécifique. Les fongicides appliqués à l'épiaison limiteront son évolution, ainsi d'ailleurs que les fortes températures et le rayonnement solaire intense.

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE SERVICE RÉGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

ÉDITION DE LA STATION LANGUEDOC-ROUSSILLON Maison de l'Agriculture - Bâtiment 5, place Chaptal 34076 MONTPELLIER CEDEX - Tél. 67 92 41 42





TRAITEZ A LA PLEINE EPIAISON (notre conseil du 16/05/91) à l'aide d'une des solutions suivantes :

| IIORI ZON  | 1 1/ha | 48-00-0010-/1-g | i forte | pression   | d'Oïdium rajoutez |
|------------|--------|-----------------|---------|------------|-------------------|
| LIBERO     | 1,5 1  |                 | - 10100 | br coptoff | d Oldies Pajoniez |
| ALTO AMBEL | 0,5 1  |                 |         | CORBEL     | 0,5 1/ha          |
| ALTO       | 0,8 1  |                 |         | BOSCOR     | 0,5 1/na<br>0,5 1 |
| PLANETE R  | 1,5 1  |                 |         | LODOOL     | 0,5 1             |
| SPOT       | 1,5 1  |                 |         |            |                   |

PUCERONS EPIS

Nous n'avons pas observé de cultures portant des pucerons sur les épis Toutefois une observation de vos parcelles est indispensable avant toute décision de traitement.

Rappel seuil Pucerons: 1 épi sur 2 colonisé par au moins 1 puceron

| Rajoutez au fongicide : |          | ,       | TALSTAR   | 0,050 | 1/ha |
|-------------------------|----------|---------|-----------|-------|------|
|                         | KARATE   | 0,125 1 | BAYTIROID | 0,300 | 1    |
|                         | DECIS CE | 0,125 1 | FULL EW   | 0,300 | 1    |

La spécialité FULL étant compatible avec la spécialité HORIZON

NOTE IMPORTANTE: Ne traitez pas aux heures les plus chaudes de la journée quel que soit le produit, certaines variétés semblent réagir (nécroses sur le feuillage). La spécialité llorizon doit être appliquée le matin très tôt ou le soir très tard; en conditions chaudes et état hygrométrique faible il y a des risques de marquer la végétation.

## POIS PROTEAGINEUX

Présence souvent importante de pucerons; si vos parcelles sont concernées utilisez une des solutions suivantes :

| TALSTAR     | 0,075 1/ha | MAVRIK ou MAVRIK flo       | 0,210 | 1    |
|-------------|------------|----------------------------|-------|------|
| BAYTIROID   | 0,250 1    | KARATE                     | 0,125 | 1    |
| DECIS       | 0,250 1    | PIRIMOR G                  | 0,750 | 2007 |
| SUMI ALPIIA | 0,400 1    | SERK (pois multiplication) | 1.5   | 1    |

## TOURNESOL

Pas de projections significatives d'ascospores de phomopsis : aucun traitement n'est à envisager pour le moment
Vous serez informés de l'évolution du risque.

## MAIS

SESAMIE: ce ravageur se manifeste en de nombreux sites depuis le 15 Mai. Si vos cultures de maïs semence sont précoces (2 à 3 F):

TRAITEZ sauf : secteurs Avignonet, vallée de la Vixiège et de l'Hers Un prochain avis fera le point pour ces secteurs Pour ce 1° traitement utilisez de préférence le DIMILIN à 0,5 kg/ha

Les Pyréthrinoïdes sont ensuite presque exclusivement utilisés tout au long de la campagne, et leur impact sur la faune (entomofaune essentiellement) de la parcelle est plus important que celui du Diflubenzuron (Dimilin)